



3862

Int. rotativo II 20A

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente de conmutación	20 A
--------------------------	------

Instalación, montaje

Montaje en	Empotrado
------------	-----------

Tensión

Tensión asignada	250 V
------------------	-------

Materiales

Material	Metal Plástico
Tratamiento	Sin tratamiento

Identificación

Disposición de montaje	Elemento básico
------------------------	-----------------

Conectividad

Tipo de montaje	Montaje con tornillos
-----------------	-----------------------

Dimensiones

Dimensiones	71 x 71 mm
Profundidad de montaje	31 mm
Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado	35 mm

Seguridad

Índice de protección IP	IP20
-------------------------	------

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada	20 A
----------------------------	------

Texto

Tipo de montaje	Sin garras de expansión
Tipo de conexión	Con bornes roscados
Tipo de conmutación / variante	2 polos desconexión

Sostenibilidad

Sin halógenos	Sí
REACH – libre de SVHC	Sí
Conforme con RoHS	Sí